

Q8 da Vinci Bio 5

Bionedbrydelig betonformolie baseret på fedtsyre-estre til elementstøbning og forskalling

Beskrivelse

Q8 da Vinci Bio 5 er en overlegen betonformolie med rusthæmmere og er bionedbrydelig (87% på 28 dage). Denne let anvendelige olie danner en barriere mellem beton og støbeform og indeholder additiver til en ren afformning. Produktet giver en usædvanligt glat betonoverflade og en pletfri, ren form.

Anvendelser

Q8 da Vinci Bio 5 anvendes hovedsageligt indenfor betonindustrien til anvendelse i alle støbeforme af stål-, træ- eller plastmaterialer. Produktet indgår således i fremstilling af fundamenter, rør, fliser, m.m. Slipegenskaberne forringes ikke, selv når lettere vibrokompaktering er en del af fremstillingsprocessen. Produktet kan desuden anvendes til rustbeskyttelse af udstyr, som midlertidigt ikke benyttes. Q8 da Vinci Bio 5 er biologisk nedbrydeligt og velegnet til brug i miljøfølsomme områder. Anvendes til alle støbeopgaver og velegner sig til påføringsmetoder som pensling, sprøjtning, rulning eller svabring.

Fordele

- Forhøjet kvalitet af det færdige produkt
- Enestående jævn overflade
-
- Forhindrer fastklæbning
- Lys farve
- Optimale anti-korrosionsegenskaber
- Miljøvenlig og begrænset miljøpåvirkning
- Fri for farlige komponenter
- Biologisk nedbrydelig

Egenskaber

	Metode	Enhed	Typiske værdier
Udseende	Visual	-	Bright and Clear
Densitet, 15 °C	D 4052	g/ml	0,88
Kinematisk viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	5.0
Flydepunkt	D 97	°C	-30
Flammepunkt, COC	D 92	°C	185
Rust Test, Proc. A og B, 24 t	D 665	-	pass
Bionedbrydelighed, 28 dage	OECD 301 B	%	87

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.

Bemærkninger

Q8 da Vinci Bio 5 er let at påføre ensartet med sprøjtning (lavt tryk) eller børste. Påføring i et jævnt og tyndt lag giver den bedste overfladefinish og holder formolieforbruget nede. Et ekstra lag kan være nødvendigt, når det bruges på nyt eller ubehandlet træ.